

NEXT LO

305SA01L11



Descrizione del prodotto / Product description

Segnapasso LED per interni ed esterni con ottica asimmetrica 120°.
Corpo lampada in pressofusione di Zama e vetrino serigrafato in PMMA trasparente.
Circuito SMD con 14LED CRI ≥90.
Uscita con 2 cavi di collegamento radox (rosso/nero).
Fornito con sistema di connessione rapida termoretraibile (vedi istruzioni di montaggio).

Ideale per l'illuminazione di percorsi e camminamenti.

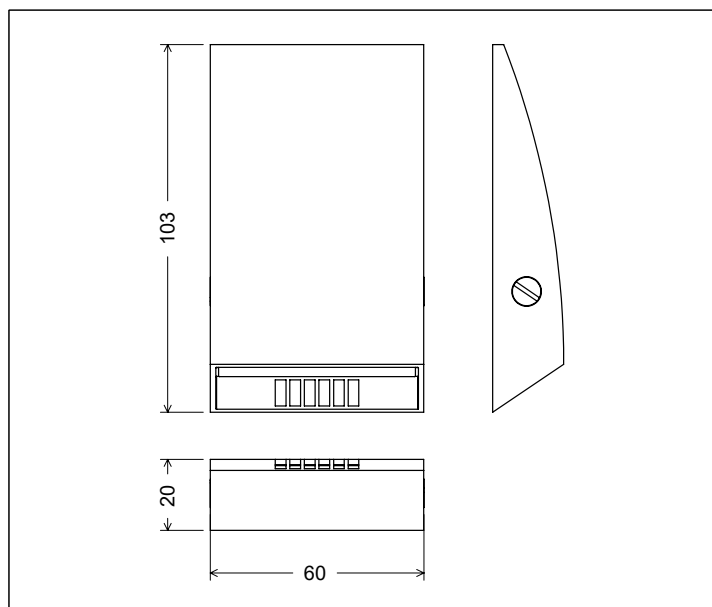
Footlight LED for indoor and outdoor applications with asymmetric optic 120°.
Body lamp made of die cast Zama and silkscreened clear PMMA screen.
SMD circuit with 14 LEDs CRI ≥90.
Output with 2 connection cable.
Supplied with heat shrink fast connection system (see assembly instructions).

Ideal for lighting paths and walkways.

Dati tecnici / Technical Info

* su richiesta / on requests

Finiture / Finishes	4003 Grafite Graphite
	4004 Cemento Concrete
	4006 Corten Scuro Dark Corten
	4011 Bronzo Bronze
	4015 Bianco Fiorentino Florentine White
	4024 Rosso Bolgheri Bolgheri Red
	Verniciati RAL RAL Paintings*
Potenza Power	3W
Corrente Current	-
Tensione Voltage	24Vdc
Tolleranza cromatica Chromatic tolerance	3 SDCM
Flusso luminoso Luminous Flux	375lm
Mantenimento del flusso luminoso Flux Maintenance	≥50.000h
Temperature di esercizio Operating temperature	-20° ~ 45°



Simbologia tecnica Technical informations

	Conforme alle direttive CE
	Conforme alle normative RoHS
	Classe III
	Indice di Protezione IP65
	Connettore stagno in dotazione

Temperatura di Colore Color Temperature

9027 - 2700K CRI 92
9030 - 3000K CRI 92
9040 - 4000K CRI 92

Ottiche Optics

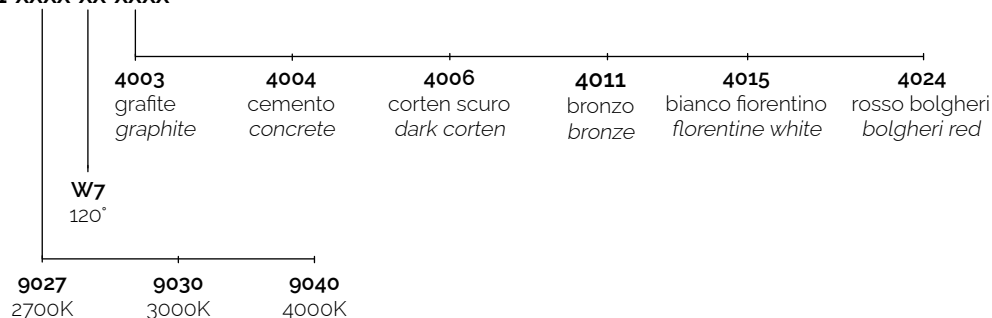


Sistemi di Controllo Control System

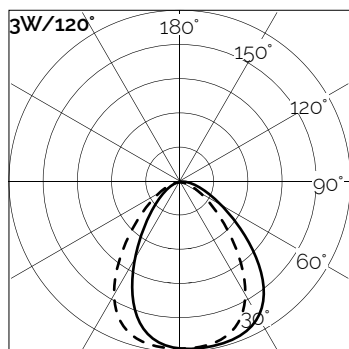
	On / Off (remoto escluso / remote excluded)
	Push * (remoto escluso / remote excluded)
	1-10V, 0-10V * (remoto escluso / remote excluded)
	DALI * (remoto escluso / remote excluded)

Creazione Codice | Code construction

305SA01L11-XXXX-XX-XXXX



Dati Fotometrici | Photometric Specification



R (m)	E (lx)
0,25	700
0,50	330
1,00	92
1,50	41
2,00	24

Alimentatori | Led Driver

Tipo Alim. / Driver Type	potenza / power	tensione / voltage	dimensioni / dimensions	n. prodotti	IP	codice / code
ON/OFF	30W	24Vdc	38x23x125mm	1 ~ 8	20	9M302
	36W	24Vdc	38x25x120mm	1 ~ 8	67	9M402
DALI2	60W	24Vdc	35x53x150mm	1 ~ 18	67	9M805